



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MITSUBISHI L200 2.5 DID HP

Typengenehmigungs-Nr.: 3MK157

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MK157
Typengenehmigung erteilt	20130215
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3914

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MITSUBISHI
04 Typ	L200 2.5 DID HP
05 Typ; Variante/Version	KA0T; KB521/AF??AAA5GC?A?AA Club Cab
06 Vorziffer	MM...KB4.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0453
10 Hersteller	MITSUBISHI MOTORS (THAIL.) CO.LTD, 10110 Bangkok, TAILAND
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Hinterachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MITSUBISHI
25 Motor Typ	4D56
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2477



28 Leistung kW	131
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/AAK und 1/ww. AAL, ZZ
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/E18-27
34 Motorkennzeichen	4D56
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,92
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	179
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	4
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5120
40 Länge bis	5195
41 Breite von	1815
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1780
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1325
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2995
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1505
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1500
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1883
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2030
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2850
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1260
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1800
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	50
-------------	----

57 gebremst mech	2700
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	5500
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 115

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/80R16 104S Reinf.; 6.00x16 ET46

70 Reifen Felgen 245/70R16 107S; 7.00x16 ET38

71 Reifen Felgen 245/65R17 107S Reinf.; 7.50X17 ET38

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab: e1*2007/46*0453*03

Bemerkungen Z3 05) Model Code: KB4TGCMXZPL6

Bemerkungen Z5 40/43) ww. Stossstange hinten mit integriertem Trittbrett: Fahrzeuglänge= +75mm, Überhang h= +75mm

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3MK157

Marke MITSUBISHI

Typ L200 2.5 DID HP

Länge_von 5120

Länge_bis 5195

Breite_von 1815

Breite_bis 0

Höhe_von 1780

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.92

ET_Verbrauch 7.7

ET_CO2 204

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0



EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3MK157
Marke	MITSUBISHI
Typ	L200 2.5 DID HP
Leergewicht_von	1883
Leergewicht_bis	2030
Garantiegewicht_von	2850
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5500
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.92
Vmax_von	179
Vmax_bis	0
Motormarke	MITSUBISHI
Motortyp	4D56
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2477
Leistung	131
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
AbgasCode	AJAI
Emissionscode	B5b
ET-CO	67.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	220.7
ET-THC+NOx	245.1
ET-PM	0.78
ET-PA	1.48
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0



Homologationsdatum 20130215

GeräuschCode GABG

Fahrgeräusch 76

Standgeräusch 82

Standgeräusch_bei_n/min 2813